Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Ястребов Олегфедеральное государственное автономное образовательное учреждение должность: Ректор Дата подписания: 14.07.2025 16:44:30

Уникальный программный ключ:

са953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a Учебно-научный институт сравнительной образовательной политики

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика программы аспирантуры)

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Методология и технология профессионального образования

(наименование дисциплины/модуля)

### Научная специальность:

5.8.7. «Методология и технология профессионального образования»

(код и наименование научной специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации программы аспирантуры:

Теория и методика профессионального образования

(наименование программы аспирантуры)

#### 1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Методология и технология профессионального образования» является подготовка к сдаче кандидатских экзаменов, а также формирование представления у аспирантов в сфере:

- самостоятельной познавательной деятельности, включающей элементы логической, методологической, обще учебной деятельности, соотнесенной с различными познаваемыми объектами (АК академические компетенции);
- развития знаний и умений целеполагания, планирования, анализа, рефлексии, самооценки учебно-познавательной деятельности (АК академические компетенции);
- демонстрации способности и готовности личности результативно применять имеющиеся знания, умения и опыт в ходе исследовательской деятельности и в процессе решения учебно-познавательных, предметных и профессиональных задач (НК – научно-исследовательские компетенции).

#### Задачи дисциплины:

## Освоить и изучить:

- понятийный аппарат профессионального образования, ознакомиться с этапами его развития;
- содержание, методики и технологи профессионального образования в изменяющихся (современных) условиях;
- представление об основных тенденциях развития отечественного и зарубежного профессионального образования;
- идеи непрерывного профессионального образования в отечественной и зарубежной теории и практике;

# Сформировать навыки:

- осуществления дидактического проектирования учебного процесса, планирование деятельности педагога и конструирования деятельности при формировании профессиональных компетенций;
- управления учебно-познавательной деятельностью обучающихся;
- измерения и оценивания уровня сформированности компетенций обучающихся;
- готовности к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования.

### Сформировать умения:

- отбирать необходимый дидактический материал и конструировать предметное содержание обучения по профессиональным дисциплинам и производственному обучению;
- выбирать и эффективно использовать образовательные технологии, методы и средства обучения для обеспечения планируемого уровня личностного и профессионального развития.

#### 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Методология и технология профессионального образования» направлено на формирование теоретико-методологической основы, необходимой для научной, педагогической и иной профессиональной деятельности аспиранта. Кроме того, освоение дисциплины нацелено на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов и защите диссертации, а также освоения необходимых компетенций.

## 3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Методология и технология профессионального образования » составляет 3 зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения программы аспирантуры

Dun weeken it not one		всего,	Курс			
Вид учебной работы		ак.ч.	1	2	3	4
Контактная работа, ак.ч.						
в том числе:						
Лекции (ЛК)		19		19		
Лабораторные работы (ЛР)						
Практические/семинарские занятия (С3)		19		19		
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.		70		70		
Контроль (зачет с оценкой), ак.ч.						
Of war investigation of the second	ак.ч.	108		108		
Общая трудоемкость дисциплины	зач.ед.	3		3		

### 5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

*ЛК* - **Лекции** – технология иллюстративно-наглядного обучения (объяснение, беседа, мультимедиа презентация), технология сотрудничества

СЗ - Семинары - технология иллюстративно-наглядного обучения (объяснение, беседа), технология сотрудничества, технология развивающего обучения

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы
Раздел 1. Основы понятийного аппарата профессионального образования, этапы	Тема 1.1. Компетентность и компетенции в контексте компетентностного подхода. «Профессионализм» и «компетентность» педагога: соотношение понятий	ЛК
его развития	Тест	C3

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы
, ,	Семинар 1. Построение матрицы	
	сравнения основных тенденций	
	развития отечественного и	
	зарубежного профессионального	
	образования. Составление обзора	
	прочитанной литературы;	
	Тема 1.2. Деятельностно-	
	компетентностный подход в	
	профессиональном обучении.	
	Сравнение реализации	ЛК
	компетентностого подхода в массовой	
	практике зарубежных и отечественных	
	преподавателей вузов	
	Семинар 2. Визуализация идеи	
	непрерывного профессионального	
	образования в отечественной и	
	зарубежной теории и практике.	C3
	Резюмирование литературы по	
	изучаемой теме.	
	Тема 2.1. Тенденции информатизации	
	профессионального образования	ЛК
	Семинар 3. Анализ видового состава и	
Раздел 2. Методы и	особенностей применения средств	
технологи	информатизации в различных видах	C3
профессионального	образовательной деятельности	
образования в	Тема 2.2. Интерактивное обучение в	
изменяющихся	формате компетентностного подхода	ЛК
(современных)	Семинар 4. Измерение и оценивание	
условиях	уровня сформированности	
у Словиях	компетенций обучающихся -	C3
	разработка интерактивного	<b>C3</b>
	обучающего средства	
	Организация обратной связи –	
Раздел 3. Измерение	тенденции, приемы, цифровые	ЛК
г аздел 5. Измерение и оценивание	ресурсы	7110
	- · ·	
уровня сформированности	Семинар 5. Осуществления	
компетенций	дидактического проектирования учебного процесса, планирование	СЗ
обучающихся		CS
ооучающихся	деятельности педагога и	
	конструирования деятельности при	

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы
	формировании профессиональных компетенций	
	Цифровые ресурсы и инструменты в подготовке педагогов	ЛК
	Тест Семинар 6. Подведение итогов и представление результатов работы - создание анимационных роликов и презентаций	СЗ

# 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	устойчивый и надежный канал доступа к информационным ресурсам программа для работы с текстовыми, графическими и pdf файлами программа для создания презентаций и слайд-шоу архиватор браузер
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и	устойчивый и надежный канал доступа к информационным ресурсам программа для работы с текстовыми, графическими и pdf файлами

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
	техническими средствами мультимедиа презентаций.	программа для создания презентаций и слайд-шоу архиватор браузер
Компьютерный класс	Компьютерный класс для проведения занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная персональными компьютерами (в количествешт.), доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	устойчивый и надежный канал доступа к информационным ресурсам программа для работы с текстовыми, графическими и pdf файлами программа для создания презентаций и слайд-шоу архиватор браузер
Для самостоятельной работы обучающихся	Аудитория №40 для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	устойчивый и надежный канал доступа к информационным ресурсам программа для работы с текстовыми, графическими и pdf файлами программа для создания презентаций и слайд-шоу архиватор браузер

<sup>\* -</sup> аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается обязательно!

# 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

# Основная учебная литература:

- 1. Бухарова, Г. Д.Общая и профессиональная педагогика [Текст] : допущено УМО в качестве учеб.пособия для студентов высш. учеб. заведений / Г. Д. Бухарова, Л. Д. Старикова. Москва : Академия, 2009.
- 2. История педагогики иобразования [Текст] : рек. УМО по образованию в качестве учеб.пособия для студентов вузов / под ред. З. И. Васильева. 4-е изд., испр. Москва : Академия, 2008.

- 3. Кузнецов, В. В. Методика профессионального обучения : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. В. Кузнецов. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2021. 136 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-10205-5. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/475530 (дата обращения: 18.03.2021).
- 4. Кузнецов, В. В. Методика профессионального обучения : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. В. Кузнецов. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2021. 136 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-10205-5. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/475530 (дата обращения: 18.03.2021).
- 5. Куцебо, Г. И. Общая и профессиональная педагогика: учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. И. Куцебо, Н. С. Пономарева. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 128 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-10290-1. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/475579 (дата обращения: 18.03.2021).
- 6. Методика профессионального обучения : учебное пособие / В. И. Блинов [и др.] ; под общей редакцией В. И. Блинова. Москва : Издательство Юрайт, 2020. 219 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-05089-9. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/453834 (дата обращения: 18.03.2021).
- 7. Морева, Н. А.Технологиипрофессиональногообразования [Текст] : рек. УМО в качестве учеб.пособия для студентов высш. учеб. заведений / Н. А. Морева. Москва : Академия, 2008.
- 8. Педагогика [Текст]: рек. УМО в качестве учеб.пособия для студентов вузов / ред. П. И. Пидкасистый. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Юрайт, 2011.
- 9. Профессиональная педагогика в 2 ч. Часть 1 : учебное пособие для вузов / В. И. Блинов [и др.] ; под общей редакцией В. И. Блинова. Москва : Издательство Юрайт, 2020. 374 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-00153-2. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/452714 (дата обращения: 18.03.2021).
- 10. Сластенин, В.А. Педагогика [Текст] : допущено УМО по образованию в качестве учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений / В. А. Сластенин, И. Ф. Исаев, Е. Н. Шиянов ; под ред. В. А. Сластенина ; Междунар. акад. наук пед. образования. 6-е изд., стер. Москва : Академия, 2007, 2011, 2012

# Дополнительная учебная литература:

- 1. Гершунский, Б. С.Философия образования для XXI века (в поисках практико-ориентированных образовательных концепций) [Текст] / Б. С. Гершунский. Москва :Совершенство, 1998.
- 2. Голованова, Н. Ф. Педагогика: учебник и практикум для вузов / Н. Ф. Голованова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт,

- 2020. 377 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-01228-6. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/450837 (дата обращения: 18.03.2021).
- 3. Громкова, М.Т. Психология и педагогикапрофессиональнойдеятельности [Текст] : рек.УМО в качестве учеб.пособия для студентов высш. учеб. заведений / М. Т. Громкова. -Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2003.
- 4. Духавнева, А. В.История зарубежной педагогики и философия образования [Текст] :учеб.пособие для студентов вузов / А. В. Духавнева, Л. Д. Столяренко. Ростов-на-Дону :Феникс, 2000.
- 5. Загвязинский, В. И. Педагогика [Текст] : учеб.для студентов высш. проф. образования / В.И. Загвязинский, И. Н. Емельянова ; под ред. В. И. Загвязинского. 2-е изд., стер. Москва :Академия, 2012.
- 6. Зеер, Э.Ф. Психология профессионального образования : практикум.-М. : Академия, 2008.
- 7. История педагогики и образования. От зарождения воспитания в первобытном обществе до конца XX в. [Текст] : учеб.пособие / под ред. А. И. Пискунова. 2-е изд., испр. и доп. -Москва : Сфера, 2005.
- 8. Менеджмент качества образовательных процессов [Текст] : допущено УМО в качестве учеб.пособия для студентов вузов / Э. В. Минько [и др.] ; под ред. Э. В. Минько, М. А. Николаевой. Москва : Норма, 2013.
- 9. Общая и профессиональная педагогика [Текст] : допущено УМО по образованию в качестве учеб.пособия для студентов пед. вузов / Е. И. Серкова [и др.] ; под ред. В. Д. Симоненко. Москва :Вентана-Граф, 2004, 2005.
- 10. Педагогика: учебник и практикум для вузов / Л. С. Подымова [и др.]; под общей редакцией Л. С. Подымовой, В. А. Сластенина. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 246 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-01032- 9. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/449859 (дата обращения: 18.03.2021).
- 11. Педагогика профессионального образования [Текст] : допущено М-вом образования Рос. Федерации в качестве учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений / Е. П. Белозерцев [и др.] ; под ред. В. А. Сластёнина. Москва : Академия, 2006.
- 12.Педагогические технологии [Текст] : учеб.пособие для студентов пед. специальностей / М.В. Буланова-Топоркова [и др.] ; под ред. В. С. Кукушина. 4-е изд., перераб. и доп. -Ростов-на-Дону : МарТ, 2010.
- 13.Подласый, И. П. Педагогика в 2 т. Том 1. Теоретическая педагогика в 2 книгах: учебник и практикум для академического бакалавриата / И. П. Подласый. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2016. 790 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-9916-5527-9. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/385570 (дата обращения: 18.03.2021).

- 14. Попов, В.А. История педагогики и образования [Текст]: рек. УМО по образованию в качестве учеб. пособия для студентов вузов / В. А. Попов; под ред. В. А. Сластенина. Москва: Академия, 2010.
- 15. Современные образовательные технологии [Текст] : рек. Науч.-метод. советом М-ва образования и науки в качестве учеб. пособия для студентов / под ред. Н. В. Бордовской. Москва :КноРус, 2010.
- 16. Степашко, Л. А. Философия и история образования [Текст] : учеб.пособие для студентов вузов / Л. А. Степашко ; Моск. психол.-соц. ин-т. Москва : Флинта, 2003.
- 17. Хуторской, А.В. Педагогическая инноватика [Текст] : учеб.пособие для вузов / А. В. Хуторской. 2-е изд., стер. Москва : Академия, 2010.
- 18. Эрганова, Н. Е.Методика профессионального обучения [Текст]: допущено УМО по образованию в качестве учеб. пособия для студентов высш. и сред. учеб. заведений / Н. Е. Эрганова. 3-е изд., испр. и доп. Екатеринбург: Изд-во Рос. гос. проф.-пед. ун-та, 2008.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- 1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:
- Электронно-библиотечная система РУДН ЭБС РУДН <a href="http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web">http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web</a>
  - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <a href="http://www.biblioclub.ru">http://www.biblioclub.ru</a>
  - ЭБС Юрайт http://www.biblio-online.ru
  - ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
  - ЭБС «Лань» http://e.lanbook.com/
  - -\_ЭБС «Троицкий мост»
  - 2. Базы данных и поисковые системы:
- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации <a href="http://docs.cntd.ru/">http://docs.cntd.ru/</a>
  - поисковая система Яндекс https://www.yandex.ru/
  - поисковая система Google <a href="https://www.google.ru/">https://www.google.ru/</a>
- реферативная база данных SCOPUS <a href="http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/">http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/</a>

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля\*:

- 1. Курс лекций по дисциплине «Методология и технология профессионального образования».
- \* все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины в ТУИС!

# 8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система оценки освоения дисциплины представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

\* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

# Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по диспиплине

# 1. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, приобретенных при освоении дисциплины

Оценка качества освоения программы дисциплины осуществляется посредством текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации аспирантов.

*Текущий контроль успеваемости* обеспечивает оценивание хода освоения дисциплины.

*Промежуточная аттестация* обеспечивает оценивание промежуточных и окончательных результатов освоения дисциплины.

Формы, системы оценивания, порядок проведения промежуточной аттестации, а также ее периодичность устанавливаются локальным нормативным актом Университета.

# - Оценочные средства текущего контроля выполнения заданий самостоятельной работы:

1) **Аннотация книги** – краткое изложение содержания книги, передающее замысел, научные методы и результаты, их теоретическое и практическое значение.

Критерии	Показатели
Оформление библиографических данных публикации	<ul><li>фамилия, имя, отчество автора;</li><li>название, вид издания;</li><li>город, издательство, год, количество страниц.</li></ul>
Степень раскрытия содержания публикации	- определение основных раскрываемых вопросов; - значение раскрываемой проблемы в педагогической практике: при профессиональном обучении, в воспитательной работе; - умение работать с научным и научно- методическим текстом, систематизировать и структурировать материал; - умение обобщать, делать выводы, аргументировать свою точку зрения; - наличие авторской позиции, самостоятельность суждений.

Соблюдение	- соблюдение требований к оформлению письменной работы;
требований к	- грамотность: отсутствие орфографических и
оформлению научного текста	синтаксических ошибок, стилистических
	погрешностей;
	- культура изложения.

2) Рецензия на статью – текст, в котором представлен анализ статьи, оцениваются научная проблема, способы ее решения, теоретическое и практическое значение полученных результатов.

Критерии	Показатели
	- определение основных раскрываемых вопросов;
	- значение раскрываемых вопросов в педагогической
Степень	практике: при профессиональном обучении, в
раскрытия	воспитательной работе;
содержания	- умение работать с научно-методическим текстом,
статьи	систематизировать и структурировать материал;
	- умение обобщать, делать выводы по рассматриваемой
	проблеме, аргументировать свою точку зрения;
	- наличие авторской позиции, самостоятельность суждений.
	- оформление выходных данных (фамилия, имя, отчество
Соблюдение	автора; название журнала, год, номер, страницы
требований к	публикации);
оформлению	- соблюдение требований к оформлению письменной работы;
	- грамотность: отсутствие орфографических и
	синтаксических ошибок, стилистических погрешностей;
	- культура изложения.

## 3) План-проспект исследовательского проекта.

План-проспект – это текст объёмом примерно в 600-1500 знаков. Он содержит информацию о будущем исследовании:

- какова тема вашей работы (читаем про тему и цель работы);
- какова цель, которую вы перед собой ставите, или каков ключевой вопрос, на который вы отвечаете (конкретный, чёткий, ясный);
- какой литературой вы будете пользоваться (для теоретического обоснования работы, погружения в контекст);
- на каком материале вы делаете работу (на чём проводите исследование; данные: тексты, поле, испытуемые у кого что);
- какие методы используете (а какие бывают? поможет общение с научным консультантом);
- какие исследовательские задачи перед собой ставите (последняя задача должна перекликаться с ответом на ключевой вопрос);
  - какая гипотеза у вас есть (если это возможно и/или необходимо).

Крите	рии	Показатели

Актуальность	Приведены доказательства актуальности проекта,	
проекта	адресата, масштаба	
Целесообразность	Четко и ясно сформулирована цель, результаты, критерии, задачи проекта	
Методы	Предлагается описание методов решения задачи, с	
исследования	опорой на методологию, логика исследования	
Список питеротуры	Развернутость списка литературы, разнообразие	
Список литературы	источников	
База исследования	Четкое представление об участниках (респондентах,	
раза последования	экспериментальной группе)	

**4) Реферат** – краткий доклад по определённой теме, в котором собрана информация из одного или нескольких источников.

# Требования к структуре реферата:

- 1) титульный лист;
- 2) план работы с указанием страниц каждого пункта;
- 3) введение;
- 4) текстовое изложение материала с необходимыми ссылками на источники, использованные автором;
  - 5) заключение;
  - 6) список использованной литературы;
- 7) приложения, которые состоят из таблиц, диаграмм, графиков, рисунков, схем (необязательная часть реферата).

Реферат оценивается научным руководителем исходя из установленных кафедрой показателей и критериев оценки реферата.

Критерии	Показатели
Новизна реферированного теста	<ul> <li>- актуальность проблемы и темы;</li> <li>- новизна и самостоятельность в постановке проблемы;</li> <li>- наличие авторской позиции, самостоятельность суждений</li> </ul>
Степень раскрытия сущности	<ul> <li>соответствие плана теме реферата;</li> <li>соответствие содержания теме и плану реферата;</li> <li>полнота и глубина раскрытия основных понятий проблемы;</li> <li>умение работать с литературой, систематизировать и</li> </ul>
проблемы	структурировать материал; - умение обобщать, сопоставлять различные точки зрения по рассматриваемому вопросу, аргументировать основные положения и выводы

Обоснованность выбора источников	- круг, полнота использования литературных источников по проблеме	
Соблюдение требований к оформлению	<ul> <li>правильное оформление ссылок на используемую литературу;</li> <li>грамотность и культура изложения;</li> <li>соблюдение требований к оформлению и объему реферата</li> </ul>	
Грамотность	- отсутствие орфографических и синтаксических ошибок, стилистических погрешностей; - литературный стиль.	

# Примерная тематика рефератов (возможны уточнения в соответствии с темой исследования).

- 1. Образование взрослых.
- 2. Подготовка специалистов в системе СПО.
- 3. Гуманизация профессионального образования.
- 4. Подготовка специалистов в высших учебных заведениях.
- 5. Непрерывное профессиональное образование.
- 6. Взаимодействие профессионального образования с рынком труда и социальными партнерами.

Аспирант может предложить свою тему в рамках дисциплины «Теория и методика профессионального образования».

- **5) Выступление на практическом занятии** презентация аспирантом результатов собственной самостоятельной работы своим коллегам.
  - 1. Освещение вопроса семинарского занятия;
  - 2. Добавление к основному выступлению;
  - 3. Постановка вопроса.

Критерии	Показатели
Степень раскрытия проблемы	<ul> <li>- умение отвечать по собственному плану;</li> <li>- соответствие содержания выступления вопросу семинара;</li> <li>- полнота и глубина раскрытия вопроса;</li> <li>- умение обобщать, делать выводы, доказывать основные положения и выводы;</li> </ul>
Постановка вопроса	- умение выступать перед аудиторией; - умение отвечать на поставленные вопросы.  - умение выделить то, что докладчиком не было освещено;

	-умение правильно сформулировать вопрос и поставить его перед аудиторией; - умение показать владение проблемой.
Добавление к выступлению	- умение выделить то, что докладчиком не было освещено; -умение кратко выступать перед аудиторией; - умение показать владение проблемой.

## 6) Собеседование/устный опрос

При определении уровня достижений при собеседовании (устном опросе) необходимо обращать особое внимание на:

- тематическую грамотность, логичность и доказательность в процессе изложения материала при ответе на поставленный вопрос или решения учебной задачи;
- точность и целесообразность использования профессиональной терминологии и знание номенклатуры;
- самостоятельность и осознанность ответа аспиранта, его речевую грамотность.

Критерии	Показатели	
Степень раскрытия материала	Продемонстрировано, что усвояемый материал понят (приводились доводы, объяснения, доказывающие это)	
	Раскрыт смысл изучаемого материала (могут высказать вербально, четко и ясно, или конструировать новый смысл, новую позицию)	
	Согласована собственная позиция или действие относительно обсуждаемой проблемы	

#### - Промежуточная аттестация:

Промежуточная аттестация осуществляется в форме устного зачета.

Развернутый ответ аспиранта должен представлять собой полной и правильное, осознанное и логически последовательное сообщение на заданную тему.

#### Критерии оценивания:

- 1) полноту и правильность ответа;
- 2) степень осознанности, понимания изученного;
- 3) языковое оформление ответа.

«Зачтено» ставится, если аспирант полно излагает материал, дает правильное определение основных понятий; обнаруживает понимание материала, может обосновать свои суждения, привести необходимые примеры из своего научного исследования, корректно владеет научной терминологией; аспирант достаточно последовательно и логично излагает материал, отвечая на дополнительные вопросы.

«Не зачтено» ставится, если аспират обнаруживает незнание части излагаемого материала, допускает ошибки в формулировке определений понятий, искажающие их смысл, неуверенно излагает материал, не в полной мере владеет научной терминологией; аспирант не последовательно и нелогично излагает материал, отвечая на дополнительные вопросы.

Критерии	Показатели		
Степень раскрытия программного материала	Знание программного материала и структуры дисциплины, а также основного содержания и его элементов в соответствии с прослушанным лекционным курсом и с программной литературой		
	Знания, необходимые для решения типовых задач, умение выполнять предусмотренные программой задания		
	Владение методологией дисциплины, умение применять теоретические знания при решении задач, обосновывать свои действия		

#### Примерный список вопросов для проведения аттестации.

- 1. Основные категории профессиональной педагогики: профессиональное образование, профессиональное обучение, профессиональное развитие человека
- 2. Основные проблемы профессиональной педагогики: взаимосвязь и преемственность общего и профессионального образования;
- 3. Специфика основных компонентов профессионально-педагогического процесса теоретического обучения, практического (производственного) обучения, учебного проектирования, производственной практики в подсистемах начального, среднего и высшего профессионального образования.
- 4. Специфика воспитательной работы в учреждениях начального, среднего и высшего профессионального образования.
- 5. Понятие об исследовательских подходах. Системный подход. Личностно-деятельностный подход. Исследовательские подходы. Компетентностный подход.
- 6. Теоретические методы исследования в профессиональной педагогике: анализ и синтез, абстрагирование и конкретизация, моделирование.
- 7. Эмпирические методы исследования в профессиональной педагогике (частные методы: изучение литературы и документов, наблюдение, устный и письменный опрос, метод экспертных оценок, тестирование; комплексные методы:

- обследование, мониторинг, изучение и обобщение педагогического опыта, опытная педагогическая работа, эксперимент).
- 8. Методики статистической обработки экспериментальных данных: параметрические (критерии Стьюдента, Фишера, Хи-квадрат), непараметрические (критерии знаков, Колмогорова-Смирнова, Уилкоксона, Манна-Уитни).
- 9. Возрастные и индивидуальные особенности учащихся, студентов в теоретическом и практическом (производственном) обучении.
- 10. Педагогический процесс: сущность, структура, основные компоненты (содержание, преподавание, учение, средства обучения).
- 11. Общее понятие о проектировании профессионально-педагогических систем: конкретизация и детализация целей профессионального образования на диагностической основе; их реализация посредством педагогических технологий и педагогических техник.
- 12. Развитие идеи гуманизации профессионального образования как усиление его личностной направленности.
- 13. Развитие идеи демократизации профессионального образования как усиление его социальной направленности.

#### РАЗРАБОТЧИКИ:

Профессор УНИСОП		Заславская О.Ю.	
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.	
РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:			
УНИСОП		Симонова М.А.	
Наименование БУП	Подпись	Фамилия И.О.	